



Zahnärztekammer, St. Pölten

Ort:

Kremsergasse, St. Pölten

Kategorie:

Renovierung

Anwendungstyp:

Parkettverlegung

Beginn- und Fertigstellungsdatum:

Oktober 2013

Produkte:

Ecoprime PU 1K Turbo

Entkoppelungsmatte Mapetex Vlies

Ultraplan

Ultrabond S945 1K

Verarbeiter:

Firma Karner Roman, St. Pölten





Der alte Estrich musste unbedingt überarbeitet werden.



Abfräsen des alten Estriches im 4. Obgeschoß.



Verkleben des 2 Schichtparkett „Kanadische Ahorn“.



Einer der Büroräume mit fertig verlegten Parkett.

Zahnärztekammer, St. Pölten

In der Zahnärztekammer, St. Pölten wurden insgesamt ca. 900m² Zweischichtparkett „Kanadische Ahorn“ über 3 Geschoße verteilt verlegt. Im zweiten und dritten Stockwerk mit etwa 600m² war folgender Altbestand gegeben: Die alte Spachtelmasse wurde mittels Haftzugsmessung geprüft, dabei hat sich herausgestellt dass sie nicht ideal für eine Direktverlegung ist, daraufhin wurde die bestehende Spachtelmasse mit Eco Prim PU 1K Turbo grundiert und darauf die Entkoppelungsmatte Mapetex Vlies vollflächig mit Ultrabond S945 1K verklebt. Anschließend ist ein 2-Schichtparkett mit Ultrabond S945 1K verklebt worden.

Im 4. Stockwerk mit 300m² wurde vollflächig abgefräst und mit Eco Prim PU 1K Turbo zweimalig gerollt, beim 2. Mal abgequarzt, wurde die Fläche vollflächig mit Ultraplan gespachtelt und darauf der 2-Schichtparkett mit dem Ultrabond S945 1K verklebt.



Ecoprim PU 1K Turbo ist ein sehr emissionsarmer, einkomponentiger Reaktionsharzvoranstrich zum Grundieren, Verfestigen und Absperren.

Entkoppelungsmatte Mapetex Vlies ist ein Faservlies zur Entkoppelung und zur rückstandsfreien Belagsaufnahme von Keramik und Natursteinen auf vorhandenen Estrichen, Nutzbelägen und „schlechten“ Untergründen.

Ultraplan ist eine sehr emissionsarme, selbstverlaufende, hydraulisch schnell erhärtende, raket- und pumpfähige Bodenspachtelmasse für Schichtdicken von 1 - 10 mm.

Ultrabond S945 1K ist ein einkomponentiger, lösemittelfreier, sehr emissionsarmer, silizierter Polymer-Klebstoff für Zwei- und Mehrschichtparkett.

